

Notes sur divers Coléoptères

par Maurice Pic.

Calosoma inquisitor L. var. *batuense* Lal. J'ai capturé cette intéressante variété dans la forêt de Chênes au-dessus du village de l'Ouarsenis, en juin; elle est signalée de Teniet-el-Haad (1), dont la faune est à peu près identique à celle du massif de l'Ouarsenis.

Ludius (Hypogonius) cinctus Payk., nov. var. **semitestacea**. Avant-corps foncé, élytres testacés, dessous du corps foncé, pattes en partie roussâtres. Grèce : Eubée (coll. Pic).

Cette variété mime la variété *semiflava* Fleisch. de *Ludius (Calambus) bipustulatus* L. et est analogue à plusieurs autres modifications admises (2); c'est pourquoi je crois nécessaire de lui donner un nom; elle a été signalée par quelques auteurs, sans être décrite.

M. Reitter (*Wien. Ent. Zeit.* [1905], p. 200) signale la synonymie de *Plinus pyrenaicus* Pic avec *Plinus superbus* Ab.; cette synonymie a été indiquée antérieurement par Warnier (*Cat. Col. Gal. Rhén.*, 1901, p. 112), avec cette différence que le nom de *pyrenaicus* a la priorité sur celui de *superbus*. Il est assez difficile d'établir la priorité absolue au sujet de ces deux noms, étant donné que la date du 14 avril indiqué par Reitter (pour *Plinus superbus*) représente simplement la date d'une séance, et non pas celle de la distribution du Bulletin qui a eu lieu bien après cette date. On peut dire que les deux espèces ont été publiées en même temps; la priorité pourrait, dans ce cas, être établie par l'adoption, en premier lieu, du nom accompagné de la plus complète description (3) et ainsi la synonymie donnée par Warnier serait plus exacte que celle de Reitter.

J'ai repris cette année, en battant des branches sèches de Caroubier à Oued Djer (localité nouvelle de capture) *Hedobia (Ptinomorphus) angustata* Bris., capturé précédemment dans les mêmes conditions à Misserghin.

Nous avons capturé M. J. Surcouf et moi, à Littré (Algérie), le 13 juin dernier, sous des écorces d'Eucalyptus abattu, ou dans des

(1) Bedel, *Cat. Col. N. Afr.* I, p. 19.

(2) Par exemple *Paranomus incanus* Gylh. v. *ochropterus* Steph. et *Athous niger* L. v. *scrutator* Herbst.

(3) Évidemment étant donné qu'aucune des descriptions n'est précédée de diagnose latine, la plus complète doit être celle qui indique les rapports et différences de la nouveauté avec les anciennes espèces voisines.

galeries creusées dans cet arbre, le rare *Lichenophanes numida* Lesne. La localité de capture est nouvelle, mais M. Lesne a déjà mentionné, dans son intéressant « Synopsis des Bostrychides paléarctiques » (1), la capture de cette espèce dans un tronc mort d'Eucalyptus.

D'après la description, *Formicomus Sterbae* Reitt. (*Wien. Ent. Zeit.* [1905], p. 205) paraît se rapporter à *F. Hanseri* Pic (*Misc. Ent.* [1897], p. 62), espèce un peu variable; cette synonymie probable devra être contrôlée par l'examen des *types*, avant d'être définitivement admise.

Le rare *Hylophibus monstrosipes* Pic a été capturé cette année dans deux localités nouvelles du département d'Alger; à Littré, par M. J. Surcouf et à Oued Djer, par moi, en battant un lentisque, dans le courant de mai.

A signaler deux captures intéressantes pour l'Algérie et que j'ai faites à Tenès, au commencement de juin :

Schistoceros bimaculatus Ol. Dans des fagots de sarments.

Monohammus galloprovincialis Ol. Sur un pin abattu.

Dans ma récente étude sur le genre *Mallosia* MuTs. (*Mat. Long.* V. 2, 1905, p. 31) le nom de *semirubra* doit être considéré simplement comme une sous-variété de la var. *multimaculata* Pic. et peut être porté comme tel au catalogue (loc. cit., p. 36).

Sur les mœurs d'*Agelena labyrinthica* Cl. [ARACHN.]

par A. LÉCAILLON.

Les mœurs d'*Agelena labyrinthica* ont été étudiées depuis longtemps d'une manière plus ou moins complète. Dans les anciens traités, tels par exemple que l'« Histoire naturelle des Insectes aptères » de Walkenaer et Gervais, on trouve à ce sujet un certain nombre de faits exacts à côté d'autres qui le sont beaucoup moins. En 1894, C. Warburton, en expérimentant sur des femelles tenues en captivité, reconnut la manière dont les œufs sont pondus et le cocon avec sa capsule enveloppante construits (2). On trouve également, dans l'excellent traité d'« Histoire naturelle des Araignées, 2^e édit. » de notre confrère M. E. Simon, un résumé des mœurs de l'Araignée dont il s'agit.

(1) In *L'Abeille*, XXX, p. 92.

(2) C. Warburton. — The oviposition and Cocoon-weaving of *Agelena labyrinthica*, *The Annals and Magazine of natural History* [1894].